

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Gulture

Grandes Cul

BOURGOGNE et FRANCHE-COMTE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 11/98 du 21 avril 1998 - 2 pages

Colza

Stade: lères fleurs en situations tardives à formation des siliques (10-15 siliques par plante en situations précoces).

Ravageurs

Aucune activité de charançons des siliques sur l'ensemble du réseau.

Maladies

"La protection contre le sclérotinia au stade classique chute des premiers pétales doit intervenir rapidement si elle n'est déjà effectuée.

Rappel: Le mélange fongicide + insecticide est inutile, donc à proscrire.

Blé d'hiver

Stade: 1 noeud à 3 noeuds.

Maladies

 \mathcal{D}_3

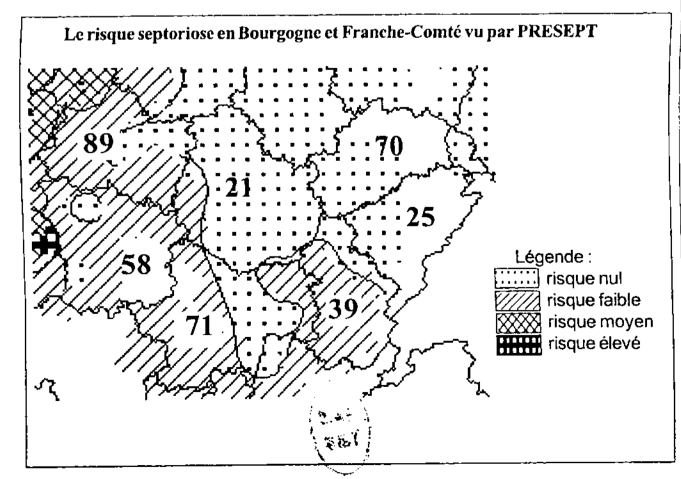
La **septoriose** progresse peu, en général les taches sont observées sur F5 définitive; dans le Jura et le Nord de l'Yonne elle atteint parfois la F4.

L'oïdium est surtout observé sur F5 et F6, en situations sensibles des pustules jeunes sont observées sur F4 avec quelques traces sur F3 mais la progression reste modérée.

Modèle PRESEPT

Malgré les fortes pluies, le risque évolue assezpeu, en raison notamment de la faiblesse des températures. Les contaminations de début avril sont en évolution sur feuilles basses (F5-F4 définitives). Aucune sortie de tache n'est prévue dans les jours qui viennent. Comme la semaine passée, le risque global reste modéré avec toutefois deux secteurs où le risque climatique est légèrement plus accentué: le Val de Saône (secteur de Verdun S/Le Doubs) et le Nord de l'Yonne.

Les conditions météorologiques annoncées sont peu favorables à la septoriose (absence de pluies), techniquement aucune intervention n'est donc justifiée cette semaine. Par contre les applications avec des produits de type strobilurines préventives, seront à envisager au stade sortie de la dernière feuille, notamment dans les secteurs à risque précités.



Service Régional de la Protection des Végétaux Zl Nord - BP 177 21205 BEAUNE Cedex Tél: 03.80.26.35.45 Fax: 03.80.22.63.85

Service Régional de la Protection des Végétaux Immeuble Orion 191, Rue de Beifort 25043 BESANCON Cedex

soumise à notre

est

partie!le

Tél: 03.81.47.75.70 Fax: 03.81.47.75.79

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Bourgogne Directeur gérant : JC RICHARD Publication périodique C.P.P.A.P n°1700 AD ISSN n°0758-2374

Tarif Courrier 330 F- Fax 380 F

3756

Colza

Protection fongicide - pas d'insecticide.

Blé

Situation septoriose.

Orge d'hiver

Protection urgente en situations non traitées.

Tournesol

Surveillez encore les limaces.

F101

Orge d'hiver

Stade: I noeud à sortie de la dernière feuille.

Maladies

Faible évolution des maladies en général présentes sur F4 visible. Quelques symptômes de **rouille naine** peuvent être observés sur F3 visible. Il en est de même pour les **taches brunes** et parfois pour l'oïdium. Des sorties de taches de **rhynchosporiose** sont observées sur F4 et F5 visibles. L'helminthosporiose est assez peu présente.

En programme à deux interventions, prévoir le T2 au stade dernière feuille étalée (sortie des barbes dernier délai). Pour les parcelles sans protection, il est possible d'envisager un traitement unique du type amistar + triazole ou cyprodinil + triazole appliqués au stade sortie de dernière feuille (une intervention relais à l'épiaison pourrait s'envisager en cas d'évolution végétative lente).

Orge de printemps

Stade: Fin tallage à épi 0,5 cm

L'oïdium progresse légèrement sur Prisma, l'helminthosporiose reste très discrète.

**Aucune protection fongicide n'est justifiée actuellement.

Tournesol

Pour les premiers semis, la levée est toujours lente et difficile. L'amélioration des conditions météorologiques annoncées devrait accélérer la levée et permettre de faire un diagnostic sur le peuplement des parcelles. Continuer à surveiller les **limaces**. L'activité se maintient dans les sites de piégeage.